



## Subsecretaría de Recursos Hídricos Instituto Nacional del Agua Sistema de Información y Alerta Hidrológico de la Cuenca del Plata



**SITUACIÓN HIDROLÓGICA**

MENSAJE N° 7233  
02 de mayo de 2012

### RÍO PARANÁ EN BRASIL

#### *Descarga a Territorio Argentino Estable*

Se registraron lluvias del orden de entre 40mm y 80mm. No se esperan lluvias significativas en la semana. En **GUAIRA**, cola del embalse de Itaipú, el caudal aumentó de 11.260m<sup>3</sup>/s el 25/abr a 13.780m<sup>3</sup>/s el 29/abr. Luego fluctuó. El caudal es hoy de 12.920m<sup>3</sup>/s. El caudal erogado por **ITAIPU** fluctuó en la semana entre 11.100m<sup>3</sup>/s el 28/abr y 9.300m<sup>3</sup>/s 01/may. El caudal es hoy de 9.800m<sup>3</sup>/s, sin tendencia definida.

**No se espera un cambio significativo en los próximos días.**

### RÍO IGUAZÚ

#### *Descarga Inferior a lo Normal*

Se registraron lluvias del orden de 100mm y 120mm en la semana. No se espera lluvias significativas en la semana. En **CAPANEMA** el caudal bajó de un máximo de 2.580m<sup>3</sup>/s el 27/abr a 820m<sup>3</sup>/s hoy. En la entrada del río a La Argentina el caudal fluctuó en la semana entre un mínimo de 780m<sup>3</sup>/s el 26/abr y un máximo de 2.570m<sup>3</sup>/s el 28/abr. El caudal es hoy de 1.400m<sup>3</sup>/s.

### RÍO PARANÁ EN EL TRAMO PARAGUAYO – ARGENTINO

En la **Confluencia Paraná-Iguazú** el caudal fluctuó entre un mínimo de 11.600m<sup>3</sup>/s 26/abr y un máximo de 13.800m<sup>3</sup>/s el 28/abr. Luego fue descendiendo y el caudal es hoy de 12.760m<sup>3</sup>/s. El caudal afluente a Yacyretá subió de 11.600m<sup>3</sup>/s 25/abr a 14.300m<sup>3</sup>/s el 29/abr. Luego fue descendiendo. El caudal es hoy de 13.600m<sup>3</sup>/s. La descarga subió de 11.800m<sup>3</sup>/s 25/abr. a 13.700m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 13.200m<sup>3</sup>/s.

### RÍO PARAGUAY

#### *Repunte en el Tramo Inferior*

Se observaron lluvias sobre la cuenca del orden de 40mm y 80mm. No se esperan nuevas lluvias significativas. Las lluvias registradas sobre la cuenca media en las últimas semanas dan lugar a un incremento en el aporte en ruta en el tramo paraguayo del río que se observa en el repunte en el tramo inferior.

#### **INFORMACIÓN DE ANNP DE PARAGUAY:**

En **BAHÍA NEGRA** se mantuvo estable en la semana con un nivel 2,07m hasta 30/abr. El nivel fue ayer de 2,08m. En puerto **CONCEPCIÓN**, tramo medio del río, el nivel subió en la semana de 4,17m el 25/abr a 4,94m el 01/may.

En el tramo argentino, en **PUERTO PILCOMAYO** subió en la semana de 4,65m el 25/abr a 5,14m hoy.

En **FORMOSA** el nivel subió de 4,86m el 25/abr. a 5,54m hoy.

El caudal aportado al río Paraná es de unos 4.800m<sup>3</sup>/s, muy próximo al caudal normal de mayo.

### RÍO PARANÁ EN TERRITORIO ARGENTINO

En **CORRIENTES** el nivel subió de 3,34m el 25/abr a 3,87m hoy. En **GOYA** el nivel osciló entre 3,52m el 28/abr y 3,82m hoy. En **LA PAZ** el nivel bajó de 3,82m el 25/abr a 3,72m ayer. Hoy el nivel subió a 3,79m.

En **SANTA FE** el nivel subió de 2,71m a 2,81m el 28-29/abr. Luego fue descendiendo y hoy tiene un nivel de 2,78m. En **ROSARIO** el nivel subió de 2,44m a 2,58m hoy.

### Tramo Inferior y Delta del Río Paraná

En la tabla siguiente se observa el fuerte apartamiento respecto de los niveles normales para la época, situación que no se moderará en las próximas semanas.

	Registro Actual (m)	Promedio Semana al 025/ABR	Promedio Semana al 02/MAY	Diferencia (cm)	Referencia Histórica (*1)	Promedio esperado para el mes de MAYO	Promedio esperado para el mes de JUNIO
Diamante	2,93	2,69	2,92	0,23	-1,21	3,00	2,83
Victoria	2,86	2,71	2,82	0,11	-1,58	2,80	2,62
S. Nicolás	1,84	1,73	1,86	0,13	-1,18	2,10	2,01
Ramallo	1,57	1,58	1,66	0,08	-1,13	1,91	1,79
San Pedro	0,88	1,29	1,22	-0,06	-1,28	1,56	1,46
Baradero	0,64	1,26	1,01	-0,24	-1,22	1,38	1,28
Zárate	-0,10 (*2)	0,88	0,36	-0,51	-1,09	0,92	0,85
Paranacito	0,47	1,40	0,95	-0,44	-1,13	1,19	1,15

Ibicuy	0,10	0,51	0,27	-0,24	-1,00	0,82	0,86
Pto. Ruiz	1,24	1,27	1,23	-0,04	-1,46	1,61	1,81

(\*1): Diferencia (en metros) entre el último promedio semanal y el promedio de las alturas medias de la respectiva semana en los últimos 25 años.

(\*2): Valor estimado.

### Pronósticos de Mediano Plazo (m)

Estación	15/may/2012	31/may/2012	15/jun/2012
Rosario	2,70	2,55	2,45
Victoria	2,85	2,70	2,60
San Pedro	1,50 (*)	1,55 (*)	1,45 (*)

(\*): Promedio de la semana, dependiente fuertemente de los efectos de corto plazo por marea

## RÍO URUGUAY

No se registraron lluvias significativas en la semana. No se esperan lluvias en la próxima semana.

En el **SOBERBIO** el caudal subió de 210m<sup>3</sup>/s el 25/abr a 1.420m<sup>3</sup>/s el 28/abr. Luego descendió y el caudal es hoy de 700m<sup>3</sup>/s. En **SAN JAVIER** el caudal subió de 450m<sup>3</sup>/s el 25/abr a 1.120m<sup>3</sup>/s el 29/abr. Luego descendió y el caudal es hoy de 630m<sup>3</sup>/s. En **SANTO TOMÉ** el caudal subió de 450m<sup>3</sup>/s el 27/abr a 1.340m<sup>3</sup>/s el 01/may. Hoy el caudal bajó a 1.240m<sup>3</sup>/s hoy. En **PASO DE LOS LIBRES** el caudal bajó de 750m<sup>3</sup>/s el 25-26-27/abr. a 610m<sup>3</sup>/s hoy. En mayo se ubica en el orden del 5% del caudal mensual normal considerando los últimos 25 años.

El aporte total al embalse de **SALTO GRANDE** bajó de 920m<sup>3</sup>/s el 25/abr a 680m<sup>3</sup>/s hoy. El nivel del embalse oscila en el orden de 1,20m por debajo del valor normal (35,00m). La descarga fluctuó en la semana entre un máximo de 1.700m<sup>3</sup>/s 27/abr y un mínimo de 900m<sup>3</sup>/s ayer. El caudal es hoy de 940m<sup>3</sup>/s.

El nivel en **CONCORDIA** promedió en la semana 1,15m (aumentó con respecto a la semana anterior).

En **CONCEPCIÓN DEL URUGUAY** el nivel promedió en la semana 1,11m.

**Fuentes:** Prefectura Naval Argentina, Servicio de Hidrografía Naval, Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Entidad Binacional Yacyretá, EVARSA, COREBE, SSRRHH, Centro de Informaciones Meteorológicas FICH-UNL

**EL PRÓXIMO INFORME COMPLETO SERA EMITIDO EL MIÉRCOLES 09 DE MAYO**